

Agitateur à balancement numérique avec écran LCD, SK-R330-Pro

Réf. SOC-DGL-151025



L'agitateur à balancement est adapté pour les applications de mélange dans les champs divers notamment, la coloration de gel et la décoloration, les lavages, les hybridisations, les précipitations immunitaires et les encres de l'ouest.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Caractéristiques :

- Mouvement de bascule régulier avec angle de balancement fixe à 9°
- Chargez à 10 Kg
- Intervalle de vitesse de 10 – 70 rpm
- Moteur à courant continu sans balai permettant un fonctionnement fiable et silencieux, sans besoin de maintenance
- Conçu pour un fonctionnement aussi bien en continu que minuté
- Control numérique de la vitesse et affichage sur écran LCD, la vitesse et le temps peuvent être visualisés simultanément
- Large gamme d'accessoires utilisables pour différentes tailles de récipients, un tapis antidérapant retenant les récipients, les prévient du dérapage.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

	SK-R330-Pro
Tension (V AC)	100 – 240
Fréquence (Hz)	50 / 60
Puissance (W)	40
Type de moteur	Moteur à courant continu
Mouvement d'agitation	Mouvement de bascule régulier
Angle d'inclinaison (°)	+ ou - 9
Charge maximale (y compris la plateforme) (Kg)	10
Vitesse (rpm)	10 - 70
Affichage de la vitesse	LCD
Minuteur	Oui
Affichage du minuteur	LCD
Intervalle de réglage du temps (min)	1 – 1 199
Type de fonctionnement	Continu / minuté
Dimensions (mm)	410 x 360 x 200
Poids (Kg)	9
Température de fonctionnement (°C)	5 - 40
Humidité relative admissible	80 %
Classe de protection DIN EN60529	IP 21



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration